

CURRICULUM PROFESSIONALE DI GERMANA BODI

DATI GENERALI

Nome e cognome: Germana Bodi
Codice fiscale: BDOGMN75D57G888Y
Data e luogo di nascita: 17/04/1975 Pordenone
E-mail: germanabodi@yahoo.com
Cell: 3939451805

TITOLO DI STUDIO: Ingegneria per l'ambiente e il territorio - Università degli studi di Trieste
12.07.2001

ISCRIZIONE ORDINE: Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Pordenone alla sez. A n° 912 dal
21.03.2002

ESPERIENZA LAVORATIVA

Periodo 2000-2002

Datore di lavoro: Electrolux Zanussi di Pordenone e di Maniago

Tipo di impiego: Stage e tesi LCA- analisi ciclo di vita di una lavatrice, sistemi di gestione ambientale ISO 14001:2004. Poi contratto tempo determinato Sistemi di gestione qualità, ambiente e sicurezza.

Periodo 2002-2006

Datore di lavoro: SPARTA S.r.l Sacile (PN) – Studio consulenza e progettazione in materia di ambiente e territorio

Tipo di impiego: Dipendente a contratto tempo indeterminato e socio

Periodo dal 2007 al 2020

Datore di lavoro: Gaia Engineering Srl via Cairoli,1 - 33170 Pordenone <http://www.gaiaeng.it/>

Ruolo: socio e amministratore, project manager, coordinatore delle attività di progettazione e degli studi ambientali

Attualmente svolge l'attività come libero professionista

ULTERIORI ABILITAZIONI

Qualifica di tecnico competente in acustica ambientale - Regione Friuli Venezia Giulia (Decreto n. ALP.10 – 1130 – INAC/372 del 24 luglio 2009 valido ai fini del decreto D.Lgs. 42/2017)

PRINCIPALI ATTIVITA' DI SPECIALIZZAZIONE

STUDI DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA) E VALUTAZIONI DI INCIDENZA (VinCA)

Elabora Studi di Impatto Ambientale di competenza nazionale, regionale, provinciale e comunale. Esegue analisi specifiche delle diverse componenti ambientali: valutazione previsionale dell'impatto atmosferico e acustico, valutazione dell'impatto paesaggistico e analisi geologiche, idrologiche, faunistiche e vegetazionali. Esegue in team valutazioni di incidenza sui Siti della rete Natura 2000. Si occupa del coordinamento interdisciplinare e del rapporto con gli enti pubblici preposti.

STUDI DI VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA - VAS

Elabora gli studi per il processo di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) di Piani Urbanistici e di altri strumenti della pianificazione urbanistica e territoriale, valutando gli effetti sull'ambiente tramite la redazione del rapporto ambientale e fornendo assistenza agli Enti Pubblici durante l'iter.

SCREENING PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ VIA E VAS E STUDI DI FATTIBILITÀ AMBIENTALE

Esegue verifiche di assoggettabilità alla VIA di progetti e alla VAS di piani o programmi. Assiste la committenza durante l'intero processo rapportandosi con gli enti preposti. E' specializzata nella redazione di studi di verifica relativi a progetti: di impianti di recupero e smaltimento rifiuti, di regimazione e difesa idraulica, di realizzazione di centraline idroelettriche e impianti fotovoltaici, di attività estrattive e recupero ambientale di siti degradati, di progettazione di superfici di vendita e di progettazione stradale. Elabora studi di fattibilità ambientale di varie tipologie progettuali.

VALUTAZIONE E MODELLISTICA PREVISIONALE DI IMPATTO ATMOSFERICO

Esegue le analisi modellistiche per le valutazioni previsionali di impatto atmosferico mediante l'utilizzo di software validati. I modelli utilizzati consentono una mappatura dettagliata in ambiente GIS.

VALUTAZIONE E MODELLISTICA PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO

Esegue le analisi modellistiche per le valutazioni previsionali di impatto acustico mediante l'utilizzo di software validati dagli enti preposti all'autorizzazione. Sono realizzate, inoltre, analisi modellistiche di ricaduta al suolo degli inquinanti atmosferici. I modelli utilizzati consentono una mappatura dettagliata in ambiente GIS.

PIANI DI MONITORAGGIO DEI FATTORI DI INQUINAMENTO AMBIENTALE

Esegue la redazione di piani di monitoraggio per il controllo delle componenti ambientali quali aria, rumore, traffico e acque superficiali e sotterranee. Fornisce consulenza e assistenza durante l'iter di validazione da parte degli enti preposti.

PROGETTAZIONE IMPIANTI DI RECUPERO E SMALTIMENTO RIFIUTI

Coordinatore nella progettazione per l'esercizio dell'attività di recupero rifiuti. Si occupa della redazione della documentazione necessaria all'ottenimento della adesione in procedura semplificata e della autorizzazione in procedura ordinaria per il recupero di rifiuti pericolosi e non pericolosi.

PROGETTAZIONE DI INTERVENTI DI REGIMAZIONE IDRAULICA, DI ATTIVITÀ ESTRATTIVA, DI RECUPERO AMBIENTALE E DI VALORIZZAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ

Coordinatore nella progettazione idraulica nei corsi d'acqua mediante elaborazione di modelli mono e bidimensionali. È specializzata nella progettazione di cave, miniere e recupero ambientale di siti degradati. Offre attività di consulenza con gli enti e la gestione di tutti gli adempimenti necessari per l'ottenimento della autorizzazione della pratica.

AUTORIZZAZIONI PER SCARICHI IDRICI, EMISSIONI IN ATMOSFERA E AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE (AUA)

Offre consulenza specialistica per l'ottenimento delle autorizzazioni agli scarichi idrici e alle emissioni in atmosfera ai sensi del D.Lgs 52/06. Si occupa, inoltre, delle attività per l'ottenimento della Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013.

PRINCIPALI INCARICHI E LAVORI

ANNO 2005- 2006 - 2007

- Studio di impatto ambientale per il Programma Integrato di Riqualficazione Urbanistica, Edilizia e Ambientale (P.I.R.U.E.A.) dell'area "CHIARI e FORTI", ai sensi della L.R. N°23 del 1 GIUGNO 1999. COMUNE DI SILEA (TV)
- Procedura di Screening ambientale e progetto di coltivazione e recupero ambientale di una cava da denominare "Colle Medico", COMUNE DI ROCCA MASSIMA (LT)
- Studio di Impatto Ambientale per il progetto di nuova viabilità di accesso e distribuzione aeroportuale Falcone e Borsellino. COMUNE DI CINISI (PA), Committente ENAC.
- Procedura di Screening ambientale e progetto di intervento di regimazione idraulica, del fiume Meschio nel tratto compreso tra il cavalcavia autostradale Sacile ovest, e la colonia Tallon in località Vistorta, in COMUNE DI SACILE (PN).
- Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto per la regimazione idraulica del torrente Meduna nel tratto compreso tra la confluenza del torrente Tarcono ed il lago di Tramonti, in COMUNE DI TRAMONTI DI SOTTO (PN).
- Studio di Impatto Ambientale e Progetto di riassetto idraulico con ricalibratura del guado di S. Maria nel Torrente Meduna, mediante l'asporto del materiale litoide in esubero, sito nei COMUNI DI S. GIORGIO DELLA RICHINVELDA E VIVARO (PN).
- Studio di fattibilità ambientale e progetto preliminare per la realizzazione della viabilità di collegamento tra la zona artigianale di Cordenons (PN) con la strada denominata via Musil, al confine con il COMUNE DI PORDENONE. Amministrazione Comunale di Cordenons (PN).
- Progetto e Studio di Impatto Ambientale (VIA) per la coltivazione e recupero ambientale del bacino estrattivo denominato "Val Longa", sito in COMUNE DI CANEVA (PN).
- Progetto e Studio di Impatto Ambientale relativo a interventi di manutenzione ordinaria mediante asporto e movimentazione dei sedimenti dal tratto d'alveo attivo del fiume Tagliamento, a valle del ponte di Dignano, nei COMUNI DI DIGNANO E FLAIBANO (UD), Spilimbergo e S. Giorgio della Richinvelda (PN) e ripristino di un tratto della difesa spondale in corrispondenza della confluenza del Torrente Cosa.
- Progetto preliminare di coltivazione e recupero ambientale di una cava di calcare da denominare "S. Antonio", COMUNE DI SOLIGNANO (PR)
- Progetto Preliminare – Definitivo e Studio di fattibilità ambientale per l'intervento di "regimazione idraulica e consolidamento versanti dei rii nel territorio comunale di MALBORGHETTO (UD)". Committente: PROTEZIONE CIVILE - Regione Friuli Venezia Giulia.
- Studio di impatto ambientale (SIA) relativo al progetto riguarda la realizzazione di un nuovo complesso commerciale posto in COMUNE DI SOAVE (VR) a confine con il Comune di Colognola ai Colli e prospiciente l'autostrada A4 Mi-Ve, composto da più unità di medie dimensioni, ai sensi dell' art. 14 comma 1 lett. b) della L.R. 37/99.
- Studio di impatto ambientale (SIA) e valutazione di incidenza relativi al progetto riguardante la realizzazione di un nuovo Centro Commerciale, avente le caratteristiche di Grande Strutture di Vendita ai sensi degli artt. 9 e 15 della L.R. 13.08.2004 n.15 avente una superficie di vendita da autorizzarsi di mq. 23.000, dei settori alimentare e non alimentare e sarà ubicata in COMUNE DI VENEZIA, località Marghera, lungo la Strada Statale Romea
- Valutazione di incidenza relativi al progetto di sistemazione idraulica di un tratto del Torrente Torre tra la confluenza con il F. Natisone ed il ponte di Viscone. I COMUNI interessati dall'opera sono TRIVIGNANO UDINESE E CHIOPRIS-VISCONI, in provincia di Udine

- Valutazione di incidenza e relazione paesaggistica relativamente al progetto di coltivazione e recupero ambientale della cava di estrazione di inerti ghiaiosi, quale fase successiva alla bonifica integrale dell'area occupata dall'ex cantiere Rovina, in località Tauriano del COMUNE DI SPILIMBERGO (PN).
- Progetto di ampliamento e valutazione di incidenza della cava di detrito denominata "Brustolada Nord", COMUNE DI SOSPIROLO (BL)
- Progetto e Studio di Impatto Ambientale (SIA) per la realizzazione di una centralina idroelettrica sul Torrente "Ru Torto", in COMUNE DI FORNO DI ZOLDO (BL).
- Autorizzazione emissioni in atmosfera (D.Lgs n. 4/2008 e succ. modif. e integr.) per opificio per la produzione di premiscelati e stucchi. COMUNE DI LATISANA (UD).

ANNO 2008-2009

- Relazione paesaggistica relativa all'ampliamento dell'attività di coltivazione della cava "Marera" con contestuale recupero ambientale. COMUNE DI SOSPIROLO (BL)
- Documentazione per rinnovo autorizzazione paesaggistica del "Progetto di coltivazione e riassetto ambientale della cava di gesso denominata "Entrampo" sita in località Entrampo, COMUNE DI OVARO (UD). Autorizzazione ex L.1497/39"
- Procedura di Screening ambientale e progetto di sistemazione idraulica di un tratto del Torrente "Citate" affluente in sinistra idrografica del Torrente "Cormons", in COMUNE DI TOLMEZZO (UD).
- Screening della Valutazione di Incidenza, ai sensi del D.G.R. 3173 del 10/10/2006, relativamente al progetto di miglioramento ed adeguamento dell'ecocentro comunale, ubicato in località Roa del Forn in COMUNE DI TAIBON AGORDINO (BL)
- Variante alla discarica per rifiuti inerti sita in COMUNE DI ROVEREDO IN PIANO località Lovera (PN). D.Lgs 152/2006, D.Lgs 36/2003.
- Screening della Valutazione di Incidenza per impianto mobile per il riciclaggio di rifiuti non pericolosi e lavorazione materiali assimilabili a quelli previsti dalla L.R. 44/82 come previsto dalla Del G.R. n. 80/05 sito in COMUNE DI SOSPIROLO (BL)
- Studio di Impatto Ambientale del progetto di manutenzione straordinaria dell'opera di presa in località Maraldi sul torrente Meduna nei comuni di Cavasso Nuovo e Meduno (PN), per il ripristino delle sezioni originarie.
- Studio di impatto ambientale e valutazione di incidenza per la realizzazione di un centro commerciale in COMUNE DI VENEZIA - località Mestre (VE) c/o parco commerciale "AEV Terraglio".
- Procedura di Screening ambientale e progetto idraulico dell'intervento di regimazione idraulica e consolidamento delle sponde mediante la movimentazione ed estrazione di materiale inerte finalizzato alla riduzione del rischio idraulico sia in destra che sinistra orografica del fiume Tagliamento in corrispondenza di Gradisca di Spilimbergo", in COMUNE DI SPILIMBERGO (PN) E DIGNANO (UD).
- Studio di impatto ambientale dell'ampliamento del progetto di coltivazione e recupero ambientale della Cava "Lovera" sita in COMUNE DI ROVEREDO IN PIANO (PN).
- Studio di Impatto ambientale progetto di bonifica di aree in golena destra del T. Meduna al fine di migliorare ed omogeneizzare l'assetto naturalistico - ambientale mediante la rimozione di materiale inerte già lavorato e depositato in cumuli. COMUNE DI VIVARO (PN).
- Valutazione di incidenza ambientale relativa all'impianto di frantumazione e selezione sito in loc. Masiere – COMUNE DI SOSPIROLO (BL) - Emissioni in atmosfera - D. L. 152/06.
- Procedura di verifica (screening) valutazione di incidenza e progetto di realizzazione di escavazione e riciclaggio del materiale inerte presente nella discarica di II° categoria, tipo "A", in località "Morbiach". COMUNE DI CENCENIGHE AGORDINO (BL)

- Screening della Valutazione di Incidenza e progetto relativamente all'impianto di trattamento rifiuti non pericolosi ovvero la selezione, separazione e l'adeguamento volumetrico e messa in riserva di rottami ferrosi e non ferrosi (più precisamente R4 e R13) ubicato in COMUNE DI CAPPELLA MAGGIORE (TV)
- Procedura di Screening ambientale dei lavori di manutenzione ordinaria finalizzati a salvaguardare la sponda in destra orografica del fiume Tagliamento, presso l'immissione del torrente Cosa in COMUNE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA (PN), attraverso estrazione e movimentazione di materiale inerte a supporto dei lavori in corso da parte della Direzione provinciale dei lavori pubblici Pordenone
- Relazione paesaggistica del progetto di riordino idraulico mediante ricalibratura delle sezioni di deflusso con movimentazione e asportazione di materiale inerte del tratto terminale del torrente Chialledina in COMUNE DI CLAUT (PN)
- Studio di impatto ambientale, valutazione di incidenza e nulla osta idraulico relativo al progetto di manutenzione idraulica ordinaria di un tratto del torrente Meduna nelle sezioni a monte e a valle del nuovo ponte sul Meduna lungo la S.P. n°23 di Tauriano, tra i COMUNI DI VIVARO E SPILIMBERGO (PN).
- Progetto e valutazione di incidenza relativamente alla realizzazione di impianto di trattamento rifiuti non pericolosi in COMUNE DI CAPPELLA MAGGIORE (TV)

ANNO 2010 – 2011 -2012

- Studio di Impatto Ambientale e Progetto preliminare e definitivo e Studio di Impatto Ambientale di una centralina idroelettrica sul Torrente "Ru Torto", in comune di Forno di Zoldo (BL). Committente: COMUNE DI FORNO DI ZOLDO (BL);
- Autorizzazione emissioni in atmosfera (D.Lgs n. 4/2008 e succ. modif. e integr.) per opificio per la produzione di premiscelati e stucchi. COMUNE DI LATISANA (UD)
- Relazione paesaggistica relativa all'ampliamento dell'attività di coltivazione della cava "Marera" con contestuale recupero ambientale COMUNE DI SOSPIROLO (BL). Committente: privato;
- Screening della Valutazione di Incidenza, ai sensi del D.G.R. 3173 del 10/10/2006, relativamente al progetto di miglioramento ed adeguamento dell'ecocentro comunale, ubicato in località Roa del Forn in COMUNE DI TAIBON AGORDINO (BL)
- Relazione Paesaggistica Ampliamento della cava denominata "Ex Cantieri Rovina", sita in località Tauriano, COMUNE DI SPILIMBERGO (PN)
- Screening VINCA per impianto mobile per il riciclaggio di rifiuti non pericolosi sito in COMUNE DI SOSPIROLO (BL). Committente: Privato.
- Studio di Impatto Ambientale e Valutazione di Incidenza – Analisi specifiche per la proposta di finanza di progetto passante Alpe Adria (prolungamento autostrada A27) in diversi comuni della PROVINCIA DI BELLUNO – Committenti: Privati
- Procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA e studio idraulico per un intervento di manutenzione ordinaria mediante regimazione idraulica finalizzata alla riduzione del rischio idraulico del fiume Tagliamento, presso l'immissione del torrente Cosa in COMUNE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA (PN), attraverso estrazione e movimentazione di materiale inerte a completamento ed integrazione dei lavori effettuati dalla Direzione provinciale dei lavori pubblici di Pordenone;
- Procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA e Valutazione di incidenza ambientale relativo alla realizzazione di un impianto idroelettrico Rio Val de Sera, COMUNE DI AURONZO DI CADORE (BL)
- Paesaggistica completa e progetto di proroga per un progetto di riqualificazione ambientale di una cava di marmorino denominata Col de Valin in COMUNE DI CORDIAGNANO (TV)

- Verifica di assoggettabilità alla procedura di Valutazione di Impatto ambientale (V.I.A.) e Valutazione Di Incidenza Ambientale progetto di un impianto idroelettrico sul torrente Bordina, in COMUNE DI TAIBON AGORDINO (BELLUNO).
- Relazione paesaggistica per un progetto di miglioramento fondiario di terreni agricoli di proprietà privata ubicati in golena destra del fiume Tagliamento nel territorio del COMUNE DI VALVASONE (PN)
- Verifica di assoggettabilità alla procedura di Valutazione di Impatto ambientale (V.I.A.) e autorizzazione recupero rifiuti non pericolosi COMUNE DI ROVEREDO IN PIANO (PN)
- Progetto e studio di impatto ambientale (VIA) – Studio specialistico radiazioni e salute pubblica - relativo alla realizzazione dell'Autostrada AUTOSTRADA A31 TRENTO - ROVIGO TRONCO TRENTO - VALDASTICO - PIOVENE ROCCHETTE
- Parte dello Studio di Impatto Ambientale e analisi cartografica tematica del progetto di tangenziale Nord Milano - Riqualificazione Sp46 Rho-Monza, COMUNE DI MILANO.
- Procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA per la realizzazione di una Grande struttura di vendita COMUNE DI FELTRE (BL).
- Autorizzazioni ordinaria emissioni in atmosfera impianti di betonaggio in COMUNE DI CIMAGOGNA, FAÈ DI LONGARONE E SOSPIROLO (BL)
- Verifica di assoggettabilità alla V.I.A. di un centro commerciale (grande Struttura di Vendita) IN COMUNE DI VENEZIA – loc. Marghera
- V.A.S. - VARIANTE AL PRGC n. 27 del COMUNE DI ROVEREDO IN PIANO - RAPPORTO AMBIENTALE, sintesi non tecnica e piano di monitoraggio
- Studio di Impatto Ambientale di un centro commerciale (grande struttura di vendita) IN COMUNE DI PONTE SAN NICOLÒ (PD) - Coop Adriatica S.C.A.R.L

ANNO 2013 -2014

- Studio di impatto Ambientale e progetto di coltivazione e contestuale recupero ambientale della cava di inerti denominata “Tombacco” - in Comune di ARZENE (PN). Piano di monitoraggio fattori inquinanti.
- Screening della Valutazione di Incidenza Ambientale, ai sensi del D.G.R. 3173 del 10/10/2006, relativamente alla realizzazione di una centralina idroelettrica in località “Tabià da Rin – Val di Poorse”, COMUNE DI AURONZO DI CADORE (BL)
- Verifica di assoggettabilità alla V.I.A. per un intervento di sistemazione del versante finalizzato alla mitigazione delle condizioni di pericolosità ed al miglioramento della sicurezza dell’area, COMUNE DI TOLMEZZO (UD)
- Verifica di assoggettabilità alla V.I.A. relativo alla realizzazione di un edificio commerciale da destinare a grande struttura di vendita configurata a esercizio singolo dei settori alimentare e non alimentare – in Comune di LAVAGNO (VR)
- Verifica di assoggettabilità alla V.A.S. Piano di Lottizzazione Z.T.O. D4.b-4 TERRAGLIO in COMUNE DI VENEZIA (VE)
- Procedura di bonifica MISE ai sensi dell’art. 242 del D.Lgs 152/2006 in un cantiere in COMUNE DI POLCENIGO della Ditta TEREX – Gru Comedil.
- Verifica di Assoggettabilità alla V.I.A. Impianto idroelettrico sul Torrente Cridola Provincia di Belluno, COMUNI DI LORENZAGO DI CADORE E DI DOMEGGE DI CADORE.
- Progetto di recupero rifiuti in autorizzazione e Valutazione previsionale acustica con modello acustico .in COMUNE DI LONGARONE (BL). Studio di impatto Ambientale e progetto.
- Fattibilità ambientale. Lavori di pronto intervento per la disostruzione dell’alveo del fiume Piave a monte e a valle dei ponti stradali della S.P. n.92 NEI COMUNI DI CIMADOLMO, MASERADA SUL PIAVE, ORMELLE, BREDÀ DI PIAVE E PONTE DI PIAVE (TV) - Intervento n.757/2010

- Rapporto ambientale per Valutazione Ambientale Strategica V.A.S. del nuovo Piano Regolatore Generale del COMUNE DI PORDENONE
- Modellistica previsionale inquinamento atmosferico e acustico a supporto dello studio di assoggettabilità ambientale del “Progetto e realizzazione nuovo edificio termale di Grado e parcheggio multipiano di pertinenza” in COMUNE DI GRADO (GO). PROMOTURISMO REGIONE FVG.

ANNO 2015-2016

- Responsabile Ambientale riguardante la viabilità dell’area del mobile nei Comuni di Brugnera, Prata di Pordenone e Pasiano di Pordenone – FRIULI VENEZIA GIULIA STRADE S.p.A. e coordinamento delle attività prevista dall’applicazione del Piano Monitoraggio Ambientale (PMA)
- Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA) con modellistica previsionale dell’impatto acustico e della ricaduta al suolo degli inquinanti in fase ante operam, in fase di cantiere e di esercizio riguardante la viabilità dell’area del mobile nei COMUNI DI BRUGNERA, PRATA DI PORDENONE E PASIANO DI PORDENONE – FRIULI VENEZIA GIULIA STRADE S.P.A.
- Verifica di assoggettabilità alla V.A.S. per variante al PRGC di Grado finalizzata all’intervento di progetto preliminare “Progetto e realizzazione nuovo edificio termale di Grado e parcheggio multipiano di pertinenza” in COMUNE DI GRADO (GO). PROMOTURISMO REGIONE FVG
- Verifica di assoggettabilità alla VIA per il progetto preliminare “Progetto e realizzazione nuovo edificio termale di Grado e parcheggio multipiano di pertinenza” in COMUNE DI GRADO (GO). PROMOTURISMO FVG.
- Progetto di coltivazione e contestuale recupero ambientale della cava di inerti denominata “Lovera” – in Comune di ROVEREDO IN PIANO (PN). Rilievi topografici. Piano di monitoraggio fattori inquinanti. Piano Particolareggiato di riqualificazione ambientale dell’area.
- A.U.A. stabilimento Lovera –Superbeton SPA in COMUNE DI ROVEREDO IN PIANO (PN)
- Valutazione tramite modellistica previsionale acustica e atmosferica attività di coltivazione cava e recupero rifiuti inerti, bacino estrattivo Cava Lovera in Comune di ROVEREDO IN PIANO (PN) e Cava ex cantieri Rovina in Comune di SPILIMBERGO (PN).
- Valutazione Ambientale Strategica V.A.S. del nuovo Piano Regolatore Generale del COMUNE DI PORDENONE.
- Studio idrogeologico delle discariche comunali di rifiuti urbani di Vallenoncello in COMUNE DI PORDENONE – GEA S.P.A. E COMUNE DI PORDENONE.
- Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.) del polo produttivo richiesto dalla Ditta LUXOTTICA GROUP S.p.A. in variante allo strumento urbanistico generale del COMUNE DI SEDICO (BL).
- Valutazione di incidenza (VINCA) dell’ampliamento del polo produttivo in variante allo strumento urbanistico generale del COMUNE DI SEDICO (BL). LUXOTTICA GROUP S.p.A..
- VAS Variante parziale al PRG (art. 48 L.R.11/2004) Modifica e ampliamento della ZTO Fb in località Mogn COMUNE DI AGORDO (BL) - LUXOTTICA GROUP S.p.A..

ANNO 2017 – 2018

- Elaborati per la Valutazione ambientale strategica V.A.S. del nuovo Piano Regolatore Generale del COMUNE DI PORCIA (PN)
- Valutazione di incidenza ambientale (VINCA) progetto di trasformazione territoriale con l’intervento di riporto di materiale inerte in via Grotta del Diau Zot in zona Lisert in COMUNE DI MONFALCONE (GO)
- Verifica di assoggettabilità alla VAS nuovo Polo termale di Grado – Promoturismo FVG
- Studio di incremento della biodiversità all’interno della cava denominata Lovera in COMUNE DI ROVEREDO IN PIANO (PN)

- Progetti di monitoraggio ambientale (PMA) per l'intervento di estrazione del fiume Tagliamento in Comune di Camino al Tagliamento – Consorzio CEIST
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA derivazione ad uso industriale di acque pubbliche sotterranee a mezzo di pozzi esistenti a servizio del complesso industriale esistente di proprietà LUXOTTICA S.R.L. COMUNE DI AGORDO (BL)
- Studio previsionale modellistico di impatto acustico e inquinamento atmosferico "Realizzazione del collegamento stradale veloce fra l'autostrada A4 (Casello di Palmanova) e l'area del Triangolo della Sedia in comune di Manzano – 2° e 3° lotto stralcio". Procedura di screening di VIA regionale-AUTOVIE
- Responsabile Ambientale per l'applicazione del Piano di Monitoraggio Ambientale Sistemazione delle SP SR COMUNE DI MONFALCONE E RONCHI DEI LEGIONARI
- AUA impianto recupero rifiuti per produzione calcestruzzo in COMUNE DI ZOPPOLA (PN)
- Studio modellistico previsionale dell'inquinamento atmosferico prodotto dalla viabilità SS 13 Pontebba tramite analisi modellistiche e analisi tematiche per il COMUNE DI PORDENONE
- Elaborazione PMA e modello di ricaduta al suolo inquinanti atmosferici per "Piano sicurezza stradale – adeguamento piste di immissione in autostrada" – AUTOVIE

ANNO 2019- 2020-2021

- Responsabile Ambientale per l'applicazione del Piano di monitoraggio Ambientale della Variante sud di Dignano in COMUNE DI DIGNANO per Friuli Venezia Giulia Strade S.P.A.
- Progetto pilota di una APEA - Area Produttiva Ecologicamente Attrezzata – in zona industriale Ponterosso - COMUNE DI SAN VITO AL TAGLIAMENTO (PN) (in corso)
- Progetto sperimentale pilota di valutazione dell'inquinamento atmosferico nel quartiere di Torre in COMUNE DI PORDENONE
- Analisi modellistica previsionale degli inquinanti in atmosfera primo e secondo lotto Gronda Est, Collegamento viario tra via Flangini e via Prati di Santa Croce in COMUNE DI SACILE (PN)
- Elaborati relativi alla procedura di VAS della Variante generale del PRG del COMUNE DI PORCIA (PN) e valutazione preliminare rete ecologica locale secondo Vademecum PPR
- Elaborati relativi alla procedura di VAS della Variante generale del PRG del COMUNE DI PORDENONE (in corso).
- Elaborazione della VAS relativa alla Variante generale al PRGC del Comune di Prata di Pordenone (in corso).
- Studio finalizzato alla verifica di assoggettabilità alla VAS di alcune varianti di livello comunali e regionali al PRGC e studi di carattere specialistico ecologico e ambientale per l'adeguamento della variante al Piano Paesaggistico Regionale COMUNE DI SACILE (PN) (in corso).
- Studio previsionale di ricaduta al suolo degli inquinanti atmosferici e acustici in fase di esercizio e di cantiere per la Variante al PRGC - Piano Regolatore Generale Comunale e progetto di fattibilità della nuova strada di collegamento tra la SS202 "triestina" EX GVT e il nuovo polo ospedaliero di Cattinara – Burlo, COMUNE DI TRIESTE
- Valutazione di impatto acustico della nuova viabilità all'interno del Porto Vecchio Riquilificazione della viabilità e infrastrutturazione dell'area del polo museale, COMUNE DI TRIESTE
- Studio di prefattibilità ambientale di un progetto di riqualificazione di un edificio industriale nella Zona Industriale di competenza del Consorzio del Consorzio di Sviluppo Economico Locale di Gorizia, COMUNE DI GORIZIA
- Studio previsionale di ricaduta al suolo degli inquinanti atmosferici relativo allo Studio del sistema viabilistico, pedonale e ciclabile di Piazza Marconi e delle vie di accesso in COMUNE DI VALDOBBIADENE (TV)
- Collaborazione per l'elaborazione dello studio di fattibilità ambientale per la scelta delle alternative della viabilità a servizio dell'opera di svuotamento del bacino in COMUNE DI BARCIS (PN)

- Elaborazione della VAS relativa alla Variante generale al PRGC del Comune di AZZANO DECIMO (PN) (in corso).
- Studio previsionale di ricaduta al suolo degli inquinanti in atmosfera relativa alla Valutazione Ambientale Strategica dell'Accordo di Programma "Nuova Via delle Batterie" relativo al nuovo intervento di riqualificazione urbana e infrastrutturale di Via delle Batterie sito a Ca' Vio sulla viabilità esistente in COMUNE DI CAVALLINO TREPORTI (VE).
- Verifica di assoggettabilità a VAS della Proposta di Variante al PRGC del COMUNE DI UDINE dell'ambito di Molin Nuovo con riferimento alle parti non attuate del Comparto 1 e 3 (U.I. 10 e U.I. 12) del P.R.P.C. vigente
- Studio degli inquinanti in atmosfera in fase di esercizio e di cantiere per il tratto autostradale San Donà di Piave (progr. Km 29+500) Svincolo di Alvisopoli (progr. Km 63+000) Casello di San Stino di Livenza - Committente AUTOVIE VENETE – COMUNE DI SAN STINO DI LIVENZA (VE)
- Valutazione ambientale strategica del PUMS e del PGTU del COMUNE DI PORDENONE (in corso).
- Valutazione impatto ambientale di una cava di gesso in COMUNE DI PIEVE DI CADORE (BL) (in corso)

CONCORSI E PREMI

- Secondo classificato a pari merito al concorso internazionale di progettazione Parco Scientifico Tecnologico da costruire accanto al Deposito Nazionale dei Rifiuti Radioattivi – contributo relativo alla sostenibilità ambientale della progettazione, innovazione del ciclo dei rifiuti, riduzione del consumo del suolo, valorizzazione della biodiversità, abbattimento dell'inquinamento luminoso ed acustico) SO.G.I.N. - Società Gestione Impianti Nucleari per Azioni Via Torino n. 6 00184 ROMA con CORDE architetti Marghera (VE), anno 2017

FORMAZIONE CONTINUA

Con riconoscimento CFP da parte dell'Ordine degli ingegneri di Pordenone (relativi all'ultimo quinquennio)

- 7/11/2019 Modelli matematici per la tutela dell'ambiente ARPAPVG
- 1/10/2019 L'approccio integrato alla riqualificazione ecologica e ad una gestione sostenibile dei corsi d'acqua
- 12/06/2019 Ciclabili e ciclabilità per narrare territori – Ing. Sergio Deromedis Prof. Paolo Pileri
- 31/05/2019 Economia circolare e produzione sostenibile: una proposta strategica per il mondo produttivo
- 18/04/2019 Caserma Mittica: esercizio di futuro aperto
- 10/04/2019 Linee Guida per la redazione dei Biciplan
- 25/03/2019 La misura della sostenibilità in edilizia e urbanistica. L'edificio sostenibile in un quartiere sostenibile
- 14/12/2018 La fattura elettronica obbligatoria: come affrontare il nuovo adempimento
- 28/11/2018 Sistemi per la mitigazione del dissesto idrogeologico. Progettazione di interventi attivi e passivi in rete d'acciaio per instabilità di versante. L'utilizzo dei geosintetici nella progettazione geotecnica delle infrastrutture
- 19/10/2018 Impianti di recupero e smaltimento rifiuti inerti, Mps, Eow, terre e rocce da scavo
- 05/09/2018 Modalità online VAS e VINCA dei piani territoriali ed urbanistici: norme, procedure, contenuti, metodologie ed applicazioni – i contenuti e gli aspetti procedurali
- 25/05/2018 Trasporto urbano e salvaguardia dell'ambiente
- 12/05/2018 Pordenone città d'acqua dolce: acque, energie e sostenibilità

- 26/03/2018 I criteri ambientali minimi ed il Green Public Procurement: Nuove Opportunità per la filiera dell'Edilizia
- 11/12/2017 Terre e rocce da scavo alla luce delle novità normative di cui al DPR 120/2017
- 07/07/2017 Posa e collaudo fognatura secondo norma UNI EN 1610
- 31/05/2016 La gestione dei materiali di scavo DM 161/12 ed il DL 69/13 Le novità in arrivo con il nuovo regolamento
- 27/05/2016 Inquinamento ambientale e sistemi di depurazione
- 18/05/2016 Le sfide della città nell'era del cambiamento climatico
- 09/05/2016 La gestione dei rifiuti nei cantieri edili
- 04/05/2016 Progettazione evoluta degli impianti di scarico negli edifici
- 31/03/2016 Gli impianti di distribuzione sanitaria con tubazioni multistrato secondo Uni 9182:2014 norme del gruppo UniEn 806
- 21/01/2016 Impianti per il drenaggio di acque meteoriche: sistemi convenzionali e sifonici
- 17/12/2015 La questione energetica e la svolta segnata dal fotovoltaico nella generazione distribuita di energia elettrica
- 30/10/2015 Gli impianti di disoleazione kmc
- 25/09/2015 Il ruolo dell'ingegnere nella realizzazione delle opere di difesa dai dissesti idrogeologici
- 18/06/2015 Rifiuti: le novità in materia di classificazione
- 13/02/2015 La gestione dei rifiuti di cantiere, la progettazione e la gestione degli impianti di recupero e smaltimento dei rifiuti inerti
- 09/07/2014 Autorizzazione Unica Ambientale AUA:
- 27/02/2014 Le sfide della pianificazione urbanistica: consumo di suolo e rigenerazione urbana
- 18/04/2013 Corretta gestione dei rifiuti e terre e rocce da scavo: aspetti operativi e sanzioni

Senza CFP Ordine

- 09/04/2019 Unione Industriali Pordenone - Gli scarichi di acque reflue – Gestione tecnica ed autorizzativa
- 06/02/2019 CANTIERE Friuli – Università degli studi di Udine, Workshop BOSCOREGIONE, Rigenerare La Città E Il Territorio - Prof. Mauro Pascolini
- 09-10-11 Novembre 2018 Milano Formazione Delegati Regionali Ambiente e paesaggio FAI – Componente Aria
- 19/05/2018 Forum Acqua “SOS L’acqua chiede aiuto” Rotary International Distretto 2060 Udine
- 17/10/2017 IRSEFVG Pordenone Città da vivere – sostenibilità nell’architettura La sostenibilità non è un optional ma è l’unica via d’uscita, nuova tecnologia a impatto zero per una città intelligente.
- 07/11/2017 IRSEFVG Pordenone Dagli insediamenti produttivi agli ecosistemi imprenditoriali – la pratica della rigenerazione urbana quale strumento di sviluppo economico.
- 14.11.2017 IRSEFVG Pordenone Quella sottile linea verde – Verde urbano non solo decoro vero strumento di sostenibilità e qualità della vita condivisa
- 12.05.2017 Convegno “Rigeneratour” Sesto al Reghena (PN)
- 14.12.2016 Il ruolo e l’attività di ARPAFVG in materia di VIA e VAS – Palmanova sede ARPAFVG
- 20.12.2019 Corso di aggiornamento professionale per Tecnici in Acustica Ambientale ai sensi del D.Lgs.. 42 del 17/02/2017 La Valutazione e la misura del rumore in ambiente esterno
- 30.09.2021 Verso una modalità intermodale e sostenibile: il progetto ICARUS e il Piano della mobilità ciclistica (PREMOCI)

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI (relatore/moderatore)

- 12/06/2019 Ciclabili e ciclabilità per narrare territori – Ing. Sergio Deromedis, Prof. Paolo Pileri
- 12/09/2018 Convegno PN Legge – Presentazione libro “Cambiamo aria” del Prof. Mannucci
- 12/05/2018 Pordenone città d'acqua dolce: acque, energie e sostenibilità
- 28/03/2018 Convegno organizzato dall'Amministrazione Comunale di Pordenone Inquinamento dell'aria della Strada SS13 “Pontebbana” con presentazione studi modellistici e effetti sulla salute umana - Relatori Ing. Bodi Germana, Dott. Diego Serraino del C.R.O. di Aviano e Dott. Mazza Primario Pneumologia Ospedale Civile di Pordenone
- 12/09/2017 Convegno PN Legge Laudato sì, Enciclica ambientale del Papa con Prof. Vitale e Arch. Giuliani
- 31/10/2020 Convegno per Legambiente regione FVG ‘Cambiamo aria’ sull'inquinamento dell'aria prodotto dal traffico veicolare e misure di mitigazione con Prof. Stel Direttore SOS atmosfera di ARPAFVG e Dott. Barbetta pneumologo

VOLONTARIATO

FONDO AMBIENTE ITALIANO (FAI)

Ruolo - Delegata Regionale Ambiente per la Regione Friuli Venezia Giulia

Il sottoscritto, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni corrispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 ed al decreto legislativo 196/2003”.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03 e del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (UE/2016/679).

Pordenone, 01.10.2021

Ing. Germana Bodi

